



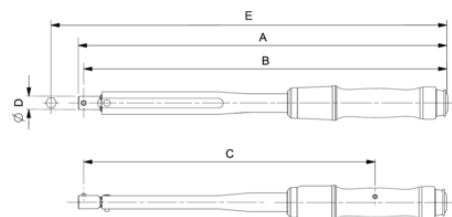
## 74WS-100

### Llave dinamométrica de disparo mecánica ajustable con visor y cabeza intercambiable de conexión cilíndrica



#### DETALLES DEL PRODUCTO

- Mecanismo duradero con más de 100 000 ciclos de uso dentro de los límites de precisión
- Ajuste rápido de la escala para evitar esfuerzos
- Amplia escala dual en Nm y libras pie (tamaños de llave de 15 y 25 Nm en Nm y libras pulgada )
- La gama abarca valores de par de torsión de 3 a 300 Nm y de 27 libras pulgada a 220 libras pie
- Se puede utilizar en sentido horario o antihorario girando la llave
- Precisión hasta  $\pm 3\%$  de la lectura lo que supera los requisitos de la norma ISO6789-1:2017
- El sistema de ajuste activa una señal táctil y sonora
- Cabeza intercambiable con conexión cilíndrica de 16 mm que permite el funcionamiento en sentido horario y antihorario
- Centro del mango o punto de calibración de fuerza marcados en el mango
- Botón de bloqueo y desbloqueo con anillo azul en el interior para advertir al usuario cuando la llave está desbloqueada
- Presentado en un tubo semitransparente con colgador para colocar en punto de venta
- Todas las llaves van acompañadas de una declaración de conformidad trazable según las normas internacionales
- ISO 6789-2:2017
- Fabricado en Reino Unido











Follow the Fish!



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **74WS-100**

 N·m	20-100 N·m	 lbf·ft	15-75 lbf·ft	 lbf·in	
 mm	16 mm	 Nm	1 N·m	 lbf·ft	1 lbf·ft
 in		<b>A</b>	363 mm	<b>B</b>	356 mm
<b>C</b>	269 mm	<b>E</b>	388 mm	 kg	0.700 kg

Follow the Fish!

